



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
31 ΙΟΥΛΙΟΥ 1987

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
719

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

- Έγκριση μεταφοράς συντελεστή δόμησης ακινήτου που έχει χαρακτηρισθεί ως έργο τέχνης και βρίσκεται εντός του ρυμοτομικού σχεδίου Αθηνών. 1
- Έγκριση πολεοδομικής μελέτης τμήματος της πολεοδομικής ενότητας «Λαθέα» του Δήμου Αχαρνών». 2

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

- (1)
- Έγκριση μεταφοράς συντελεστή δόμησης ακινήτου που έχει χαρακτηριστεί ως έργο τέχνης και βρίσκεται εντός του ρυμοτομικού σχεδίου Αθηνών.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 880/79 (ΦΕΚ 58/Α) και ειδικότερα το άρθρο 2.
2. Τις διατάξεις του Π. Δ/τος 470/79 (ΦΕΚ 138/Α).
3. Τις διατάξεις του Π. Δ/τος 510/79 (ΦΕΚ 154/Α).
4. Τις διατάξεις του Ν. 1032/1980 (ΦΕΚ 57/Α) και ειδικότερα τα άρθρα 2, 3 και 7.
5. Τις διατάξεις του Ν. 1558/85 (ΦΕΚ 137/Α) και ειδικότερα το άρθρο 23 παρ. 1.
6. Την υπ' αριθ. 302117/85 πράξη συναίνεσης των κ.κ. Ελένης χήρας Γκλαβάνη και Πέτρου Βλάχου, κατοίκων Αθηνών, οδός Δελφών 2 και Διδότου, αποκλειστικών κυρίων του παρακάτω περιγραφόμενου ακινήτου.
7. Την υπ' αριθ. 33299/6439/25.5.1987 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων για προέγκριση της σχετικής μελέτης.
8. Την υπ' αριθ. 68/86 γνωμοδότηση του Κεντρικού Συμβουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος.
9. Την κατόπιν αυτοφίας της αρχιτέκτονος Β. Βιδαλάκη επιβεβαίωση των εμπλεκόμενων στον υπολογισμό του μεταφερόμενου συντελεστή δόμησης στοιχείων του ακινήτου που βρίσκεται στη συμβολή των οδών Δελφών 2 και Διδότου του ρυμοτομικού σχεδίου Αθηνών, με πρό-

ταση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1.

1. Εγκρίνεται η μεταφορά του συντελεστή δόμησης του ακινήτου (βαρυνόμενου), που βρίσκεται στη συμβολή των οδών Δελφών αριθ. 2 και Διδότου του ρυμοτομικού σχεδίου Αθηνών και έχει χαρακτηριστεί ως έργο τέχνης με την υπ' αριθ. Γ/1442/22871/24.5.1985 (ΦΕΚ 351 Β) απόφαση της Υπουργού Πολιτισμού και Επιστημών και του οποίου την αποκλειστική κυριότητα έχουν οι παραπάνω αιτούντες τη μεταφορά του συντελεστή δόμησης, όπως το βαρυνόμενο ακίνητο φαίνεται με στοιχεία Α, Β, Γ, Δ, Ε, Ζ, Α στο σχετικό πρωτότυπο διάγραμμα σε κλίμακα 1: 200 που έχει θεωρηθεί από τον Προϊστάμενο της Δ/νσης Πολεοδομικών Εφαρμογών με την υπ' αριθ. 37053/1987 πράξη του και του συνοπτικού του αντίτυπου δημοσιεύεται με το παρόν διάταγμα.

2. Τα ειδικότερα στοιχεία του βαρυνόμενου ακινήτου και της μεταφοράς του συντελεστή δόμησης είναι τα εξής:

α) εμβαδόν οικοπέδου: 321,97 μ².

β) Συντελεστής δόμησης της περιοχής, βάσει του οποίου πραγματοποιείται η μεταφορά: 3,6.

γ) Δομήσιμες επιφάνειες που αντιστοιχούν σ' αυτό είναι:

$321,97 \times 3,6 = 1159,09$ τ.μ.

δ) Δομημένη επιφάνεια: 779,13 τ.μ.

ε) Μεταφερόμενη δομήσιμη επιφάνεια από ορόφους:

$1159,09$ τ.μ. - $779,13$ τ.μ. = $379,96$ τ.μ.

Άρθρο 2.

Εγκρίνεται η χορήγηση τίτλου μεταφοράς συντελεστή δόμησης στο όνομα α) Πέτρου Βλάχου για εμβαδόν 227,97 τ.μ. από όροφο και β) Ελένης χήρας-Γ. Γκλαβάνη 151,99 τ.μ. από όροφο.

Άρθρο 3.

Η ισχύς του παρόντος διατάγματος αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Στον Υπουργό Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και δημοσίων Έργων αναθέτουμε τη δημοσίευση και εκτέλεση του παρόντος διατάγματος.

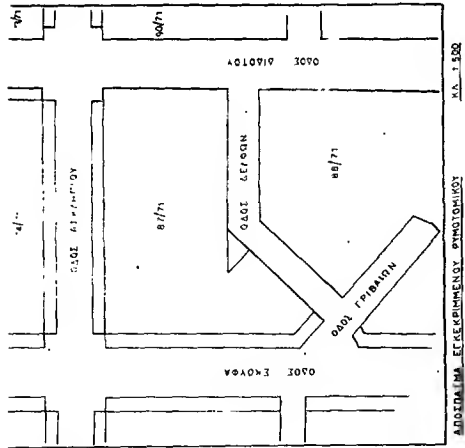
Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 25 Ιουνίου 1987

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ
ΧΡΗΣΤΟΣ Α. ΣΑΡΤΖΕΤΑΚΗΣ

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ
ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΚΟΥΛΟΥΜΠΗΣ



ΑΔΙΑΔΕΚΤΑ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

Δήμος: Αθήνα

Δήμος Ρυμοτομίας: 23-6-78

Τμήμα: IV

Εμβαδόν: 200 τ.μ.

Πρόσθιο: 10 μ.

Βάθος: 15 μ.

Επιτρεπόμενη κάλυψη: κατά ΓΟΚ 80%

Οικοδομικό σύστημα: Σ.Δ.

Συντελεστής δόμησης: 3,6

Επιτρεπόμενο ύψος: 6 ορόφοι κατά ΓΟΚ

ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΔΕΔΟΥ (ΑΒΓΔΕΖΑ)

Ε: 9,00-12,35 - 12,85-12,35 - 18,60-12,35

ΟΤ 90/71

ΟΤ 74/71

ΟΔΟΣ ΑΣΚΛΗΠΙΟΥ

ΟΔΟΣ ΔΕΛΦΩΝ

ΟΤ 88/71

ΟΔΟΣ ΕΚΚΛΗΣΙΑΣ

706-219
ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ
1985
10-10-85
97

Ε 57033/85
"Εργασία μελέτης και κατασκευής έργου
κατασκευής κτιρίου με 6 ορόφους, επί της οδού
Εκκλησίας, στην περιοχή της μελέτης
αριθμ. 88/71"

18-10-1985
Ε. ΚΑΡΥ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ

Π. ΒΛΑΧΟΣ & Ε. ΓΚΛΑΒΑΝΗ

ΕΡΓΟ

ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΚΤΙΡΙΟΥ

ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ

ΟΔΟΣ ΔΙΔΟΤΟΥ & ΔΕΛΦΩΝ Φ. 2 ΟΤ 82/71
ΔΗΜΟΣ ΑΘΗΝΩΝ (ΠΕΡΙΟΧΗ ΣΑΦΕΙΩΝ)

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ

Τ.Ε.Κ.Τ.Ο.Δ.Ο.Μ.ΟΙ.

Δ.Π.Κ.Τ. ΕΛΛΑΣ ΕΠΕ.

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:

ΚΑΙΜΑΚΑ

Α - 1 - 1:20

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ

ΜΑΙΟΣ 1985

ΣΦΡΑΓΙΔΑ

ΥΠΟΓΡΑΦΗ

(2)

Έγκριση πολεοδομικής μελέτης τμήματος της πολεοδομικής ενότητας «Λαθέα» του Δήμου Αχαρνών».

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 1337/1983 (ΦΕΚ 33/Α), όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 1512/1985 (ΦΕΚ 4/Α) και ειδικότερα τα άρθρα 6 (παρ. 1, 4, 5 και 6), 7 (παρ. 1, 2 και 4), 10 (παρ. 1), 11 (παρ. 5) και 43 (παρ. 3 και 10).

2. Τις διατάξεις του Ν. Δ/τος της 17.7.1923 όπως μεταγενέστερα τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν και ειδικότερα τα άρθρα 3 και 9.

3. Τις διατάξεις του Ν. 1577/1985 (ΦΕΚ 210/Α) και ειδικότερα τα άρθρα 6 (παρ. 1), 7, 8 και 9.

4. Τις διατάξεις του Ν. 1558/1985 (ΦΕΚ 137/Α) και ειδικότερα το άρθρο 23 (παρ. 1).

5. Τις διατάξεις του Ν. 880/1979 (ΦΕΚ 58/Α) και ειδικότερα το άρθρο 2 (παρ. 1).

6. Την υπ' αριθ. 19658/841/14.4.1983 απόφαση του Υπουργού Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος (ΦΕΚ 154/Δ/83 διόρθωση ΦΕΚ 457/Δ/84).

7. Την υπ' αριθ. 56318/2475/19.8.1986 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «χαρακτηρισμός ως πυκνοδομημένου τμήματος της πολεοδομικής ενότητας «Λαθέα» του Δήμου Αχαρνών Αττικής».

8. Την υπ' αριθ. 56319/2476/86 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «Έγκριση πολεοδομικής προμελέτης της πολεοδομικής ενότητας «Λαθέα» του Δήμου Αχαρνών (Ν. Αττικής)».

9. Τις διατάξεις του Ν. 1515/85 (ΦΕΚ 18/Α) και ειδικότερα το άρθρο 4 (παρ. 3).

10. Τις υπ' αριθ. 47/84, 72/84, 53/86, 216/86, 268/1 - 268/43 γνωμοδοτήσεις του δημοτικού συμβουλίου Αχαρνών.

11. Την υπ' αριθ. 2/19η συν. /9.12.86 γνωμοδότηση του Συμβουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος Νομού Αττικής.

12. Την υπ' αριθ. 39/87 γνωμοδότηση του Κεντρικού Συμβουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος.

13. Την υπ' αριθ. 208/1987 γνωμοδότηση του Συμβουλίου της Επικράτειας, με πρόταση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1.

Εγκρίνεται το πολεοδομικό σχέδιο της περιοχής «Λαθέα Β'» η οποία αποτελεί τμήμα της πολεοδομικής ενότητας «Λαθέα» του Δήμου Αχαρνών (Αττικής) που το μεγαλύτερο τμήμα της έχει χαρακτηριστεί ως πυκνοδομημένο με την υπ' αριθ. 56318/2475/19.8.86 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, με τον καθορισμό οικοδομησίων χώρων, οδών, πεζοδρόμων, κοινοχρήστων χώρων χώρου εκκλησίας, παιδικής χαράς, νηπιαγωγείου, βρεφονηπιακού σταθμού, αθλητικών χώρων, πάρκου, κέντρου υγείας, δημοτικού - νηπιαγωγείου, χώρων πλατειών, στάθμευσης αυτοκινήτων (Ρ), όπως οι παραπάνω ρυθμίσεις φαίνονται στα τρία (3) χρωματισμένα σχετικά πρωτότυπα διαγράμματα σε κλίμακα 1: 1.000 που θεωρήθηκαν από τον Προϊστάμενο της Διεύθυνσης Πολεοδομικών Εφαρμογών με την υπ' αριθ. 33586/1987 πράξη του και που συνοπτικά τους αντίτυπα δημοσιεύονται με το παρόν διάταγμα.

Άρθρο 2.

Η περιοχή της οποίας το πολεοδομικό σχέδιο εγκρίνεται με το άρθρο 1 του παρόντος, υπάγεται ως προς την εισφορά σε γη στις διατάξεις των παραγράφων 4 και επόμενες του άρθρου 8 του Ν. 1337/1983.

Άρθρο 3.

Εγκρίνεται, όπως διατυπώνεται στα επόμενα άρθρα, ο πολεοδομικός κανονισμός της περιοχής «Αγ. Δημήτρης - Αυλίδα (Α και Β)» της οποίας εγκρίνεται το πολεοδομικό σχέδιο με το άρθρο 1 του παρόντος.

Άρθρο 4.

1. Στην παραπάνω περιοχή καθορίζεται Ζώνη Ειδικών Κινήτρων (ΖΕΚ) και Ζώνη Αγοράς Συντελεστή (ΖΑΣ) όπως φαίνονται να περιλαμβάνονται με την ένδειξη ΖΕΚ και ΖΑΣ αντίστοιχα στα σχετικά διαγράμματα.

Μέσα στη Ζώνη Αγοράς Συντελεστή (ΖΑΣ) ορίζεται δεύτερος αυξη-

μένος συντελεστής 1,20 και μέγιστο ποσοστό κάλυψης 70%.

Άρθρο 5.

1. Στους οικοδομήσιμους χώρους χαρακτηρίζονται στα διαγράμματα με το στοιχείο Α καθορίζεται χρήση αμιγούς κατοικίας, όπως η χρήση αυτή προσδιορίζεται με το άρθρο 2 του από 23.2.1987 Π. Δ/τος (ΦΕΚ 166/Δ).

2. Στους υπόλοιπους οικοδομήσιμους χώρους της περιοχής καθορίζεται η χρήση γενικής κατοικίας, όπως η χρήση αυτή προσδιορίζεται με το άρθρο 3 του παραπάνω Π. Δ/τος.

3. Τα επαγγελματικά εργαστήρια της χρήσης γενικής κατοικίας που αναφέρονται στην παράγρ. 10 του άρθρου 3 του ως άνω Π. Δ/τος προσδιορίζονται από την παράγρ. 6 του άρθρου 1 και από τον πίνακα του άρθρου 2 του Π. Δ/τος 84/1984 (ΦΕΚ 33/Α), εκτός της δραστηριότητας του ίδιου πίνακα με στοιχεία:

α/α	Κ/Α	ΕΣΥΕ	Δραστηριότητα
90	201	1	Σφαγή και εκδορά αυτών

Άρθρο 6.

Στο πρόσωπο των οικοπέδων οικοδομημένων ή μη επιβάλλεται προκήπιο πλάτους δύο (2), τριών (3), τεσσάρων (4) και έξι (6) μέτρων φαίνονται στα ίδια διαγράμματα.

Άρθρο 7.

Τα ελάχιστα όρια εμβαδού και προσώπου των οικοπέδων και οι λοιποί όροι και περιορισμοί δόμησης ορίζονται ως εξής:

1. Ελάχιστο πρόσωπο: δέκα (10) μέτρα.

2. Ελάχιστο εμβαδόν: τετρακόσια (400) τ.μ.

2. Κατά παρέκκλιση των διατάξεων της προηγούμενης παραγράφου θεωρούνται άρτια και οικοδομήσιμα τα οικόπεδα α) εφόσον κατά τη δημοσίευση του παρόντος έχουν:

- Ελάχιστο πρόσωπο: έξι (6) μέτρα.

- Ελάχιστο εμβαδόν: εκατό (100) τ.μ. και

β) προκύπτουν από την οριστική πράξη εφαρμογής της πολεοδομικής μελέτης με όποιες διαστάσεις και αν έχουν.

3. Επιπλέον των διαστάσεων των παρ. 1 και 2 του παρόντος θεωρούνται άρτια και οικοδομήσιμα εφόσον α) στο οικοδομήσιμο τμήμα του οικοπέδου εγγραφεται κάτοψη κτιρίου με ελάχιστη επιφάνεια 50 μ² και ελάχιστη διάσταση πέντε (5) μέτρα και β) δεν δημιουργήθηκαν από κατάτμηση που έγινε κατά παράβαση των διατάξεων του από 22.6.83 Π. Δ/τος «Καθορισμός Ζώνης οικιστικού ελέγχου (ΖΟΕ) και κατωτάτου ορίου κατάτμησης σε ολόκληρη την εκτός σχεδίου και εκτός ορίων οικισμών προϋφισταμένων του 1923 περιοχή του Ν. Αττικής» (ΦΕΚ 284/Δ).

4. Μέγιστο ποσοστό κάλυψης για τα κατά κανόνα άρτια οικόπεδα πενήντα τοις εκατό (50%) και για τα κατά παρέκκλιση άρτια οικόπεδα εξήντα τοις εκατό (60%) της επιφανείας τους.

5. Συντελεστής δόμησης: οκτώ δέκατα (0,8).

6. Κατ' εξαίρεση των προηγούμενων παραγράφων 4 και 5 ορίζεται συντελεστής δόμησης 1, 20 και μέγιστο ποσοστό κάλυψης εβδομήντα τοις εκατό (70%) για οικόπεδα εμβαδού μικρότερου των 150 μ². Η εξαίρεση αυτή έχει εφαρμογή μόνο σε οικόπεδα που έχουν προκύψει από κατάτμηση μέχρι τη 10.3.82 αφού αφαιρεθεί το εμβαδόν της εισφοράς σε γη σύμφωνα με το Ν. 1337/1983.

7. Μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος των κτιρίων έντεκα (11) μέτρα.

Άρθρο 8.

Η ισχύς του παρόντος διατάγματος αρχίζει από τη δημοσίευσή του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Στον Υπουργό Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, αναθέτουμε τη δημοσίευση και εκτέλεση του παρόντος διατάγματος.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

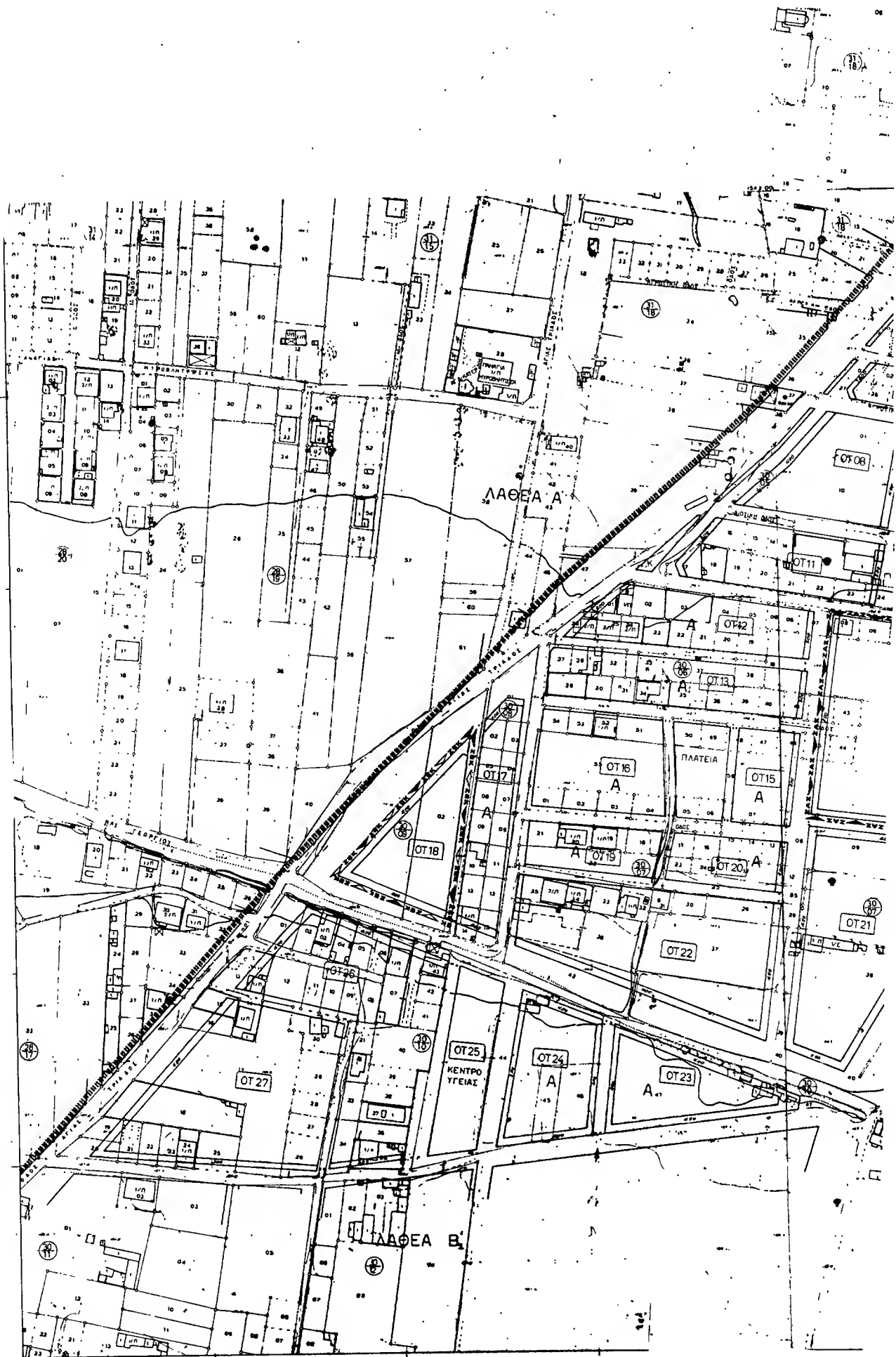
Αθήνα, 26 Ιουνίου 1987

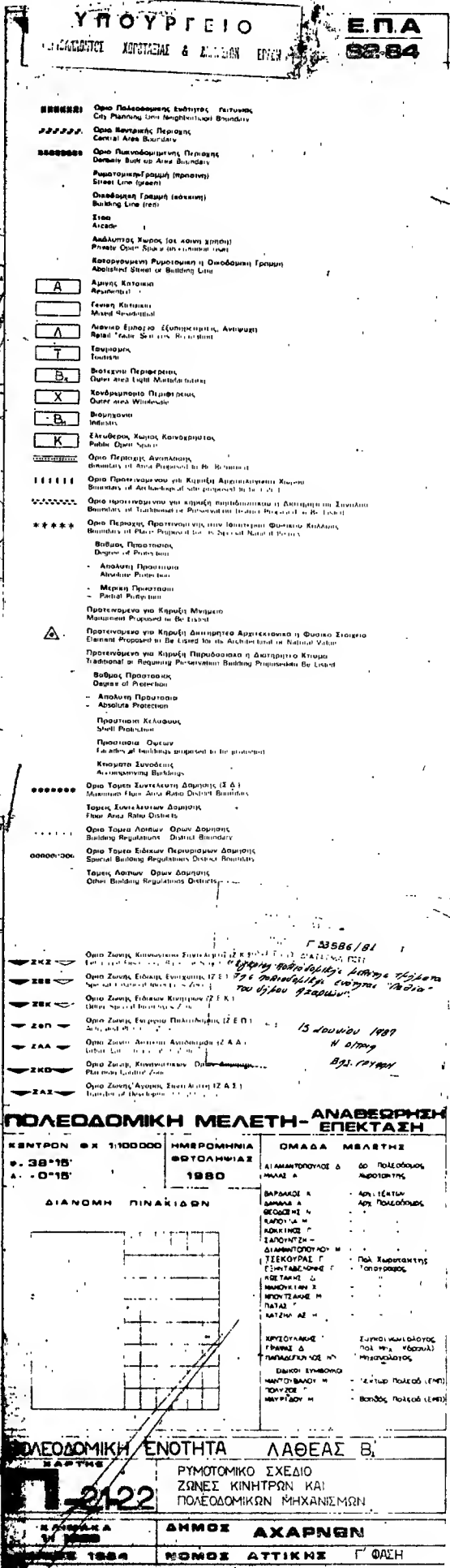
Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ
ΧΡΗΣΤΟΣ Α. ΣΑΡΤΖΕΤΑΚΗΣ

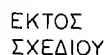
Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

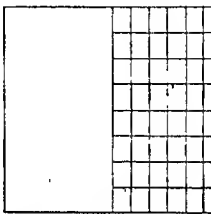
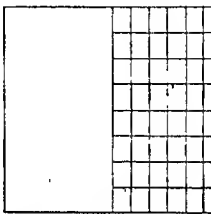
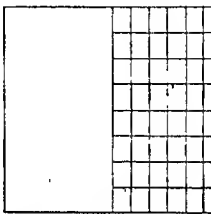

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ

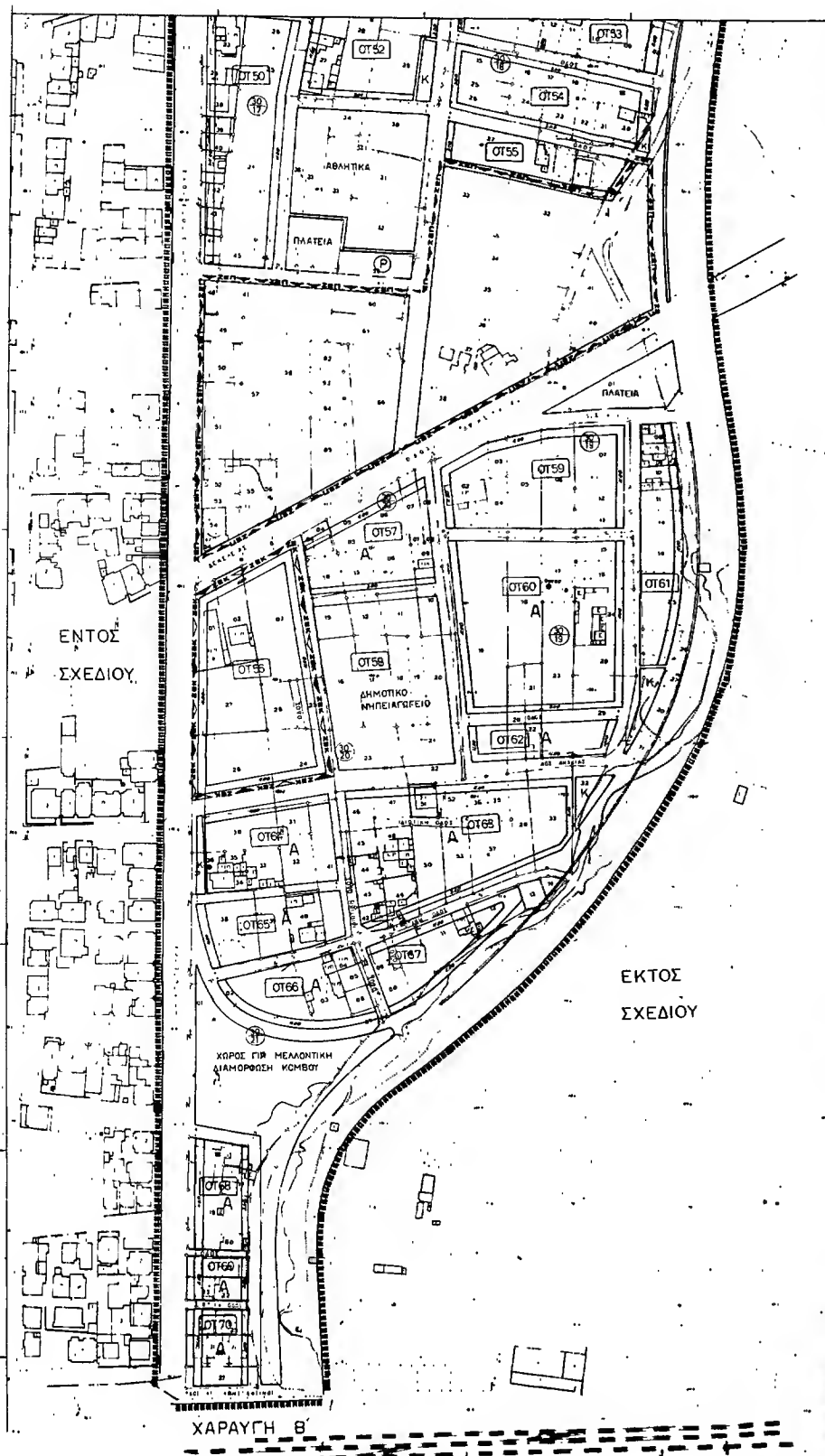
ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΚΟΥΛΟΥΜΠΗΣ







ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - ΑΝΑΒΕΒΛΗΤΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗ																																																			
ΚΕΝΤΡΟΝ Ε.Χ. 1:100000 Ε. - 38°15' Α. - 07°15'	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px;">ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΣΦΟΤΩΝΙΑΣ 1980</th> <th style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px;">ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ</th> </tr> <tr> <td style="padding: 5px; vertical-align: top;"> <div style="text-align: center; margin-bottom: 10px;"> ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΤΩΝ </div> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;">  </div> </td> <td style="padding: 5px; vertical-align: top;"> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 2px;">ΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΣ Δ</td> <td style="width: 50%; padding: 2px;">Αρ. Πόλεοδομίας</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΜΑΛΑΣ Α'</td> <td style="padding: 2px;">Αρ. Χωρικής Τητ.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΒΑΡΔΑΚΗΣ Κ</td> <td style="padding: 2px;">Αρ. Τέκτων</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΔΑΜΑΣ Α</td> <td style="padding: 2px;">Αρ. Πόλεοδομίας</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΒΕΛΟΠΟΥΛΟΣ Ν</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΚΑΡΑΥΙΤΗΣ Ν</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΚΟΚΚΙΝΑΚΗΣ Γ</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΕΛΑΦΙΝΤΣΗ -</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΥ Ν</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΤΕΚΚΟΥΡΑΣ Γ</td> <td style="padding: 2px;">Παλ. Χωρικής Τητ.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΕΞΟΥΤΑΔΕΛΛΟΝΤΕΣ Γ</td> <td style="padding: 2px;">Τοπογράφος</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΚΕΛΤΕΛΗΣ Δ</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΜΑΚΡΟΝΤΣΙΛΗΣ Ε</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΒΡΕΝΤΣΕΛΛΗΣ Ν</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΠΑΤΑΣ Γ</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΚΑΤΣΟΥΛΑΣ Ν</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΧΡΥΣΟΥΛΑΚΗΣ Γ</td> <td style="padding: 2px;">Εμπνευστής Πόλεως</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΓΡΑΜΜΕΣ Β</td> <td style="padding: 2px;">Παλ. Μητ. (Υπόψη)</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΠΕΛΑΓΟΠΟΥΛΟΣ Ν</td> <td style="padding: 2px;">Προϊστάμενος</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΣΑΝΤΟΣ ΠΥΡΡΟΥΣ</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΝΑΥΤΟΠΟΥΛΟΥ Ν</td> <td style="padding: 2px;">Νέυτλ. Πόλεως (ΕΜΤ)</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΠΟΥΛΟΣ Γ</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΜΟΥΡΤΑΔΟΥ Ν</td> <td style="padding: 2px;">Βοηθός Πόλεως (ΕΜΤ)</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΣΦΟΤΩΝΙΑΣ 1980	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ	<div style="text-align: center; margin-bottom: 10px;"> ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΤΩΝ </div> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;">  </div>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 2px;">ΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΣ Δ</td> <td style="width: 50%; padding: 2px;">Αρ. Πόλεοδομίας</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΜΑΛΑΣ Α'</td> <td style="padding: 2px;">Αρ. Χωρικής Τητ.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΒΑΡΔΑΚΗΣ Κ</td> <td style="padding: 2px;">Αρ. Τέκτων</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΔΑΜΑΣ Α</td> <td style="padding: 2px;">Αρ. Πόλεοδομίας</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΒΕΛΟΠΟΥΛΟΣ Ν</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΚΑΡΑΥΙΤΗΣ Ν</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΚΟΚΚΙΝΑΚΗΣ Γ</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΕΛΑΦΙΝΤΣΗ -</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΥ Ν</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΤΕΚΚΟΥΡΑΣ Γ</td> <td style="padding: 2px;">Παλ. Χωρικής Τητ.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΕΞΟΥΤΑΔΕΛΛΟΝΤΕΣ Γ</td> <td style="padding: 2px;">Τοπογράφος</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΚΕΛΤΕΛΗΣ Δ</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΜΑΚΡΟΝΤΣΙΛΗΣ Ε</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΒΡΕΝΤΣΕΛΛΗΣ Ν</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΠΑΤΑΣ Γ</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΚΑΤΣΟΥΛΑΣ Ν</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΧΡΥΣΟΥΛΑΚΗΣ Γ</td> <td style="padding: 2px;">Εμπνευστής Πόλεως</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΓΡΑΜΜΕΣ Β</td> <td style="padding: 2px;">Παλ. Μητ. (Υπόψη)</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΠΕΛΑΓΟΠΟΥΛΟΣ Ν</td> <td style="padding: 2px;">Προϊστάμενος</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΣΑΝΤΟΣ ΠΥΡΡΟΥΣ</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΝΑΥΤΟΠΟΥΛΟΥ Ν</td> <td style="padding: 2px;">Νέυτλ. Πόλεως (ΕΜΤ)</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΠΟΥΛΟΣ Γ</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΜΟΥΡΤΑΔΟΥ Ν</td> <td style="padding: 2px;">Βοηθός Πόλεως (ΕΜΤ)</td> </tr> </table>	ΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΣ Δ	Αρ. Πόλεοδομίας	ΜΑΛΑΣ Α'	Αρ. Χωρικής Τητ.	ΒΑΡΔΑΚΗΣ Κ	Αρ. Τέκτων	ΔΑΜΑΣ Α	Αρ. Πόλεοδομίας	ΒΕΛΟΠΟΥΛΟΣ Ν		ΚΑΡΑΥΙΤΗΣ Ν		ΚΟΚΚΙΝΑΚΗΣ Γ		ΕΛΑΦΙΝΤΣΗ -		ΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΥ Ν		ΤΕΚΚΟΥΡΑΣ Γ	Παλ. Χωρικής Τητ.	ΕΞΟΥΤΑΔΕΛΛΟΝΤΕΣ Γ	Τοπογράφος	ΚΕΛΤΕΛΗΣ Δ		ΜΑΚΡΟΝΤΣΙΛΗΣ Ε		ΒΡΕΝΤΣΕΛΛΗΣ Ν		ΠΑΤΑΣ Γ		ΚΑΤΣΟΥΛΑΣ Ν		ΧΡΥΣΟΥΛΑΚΗΣ Γ	Εμπνευστής Πόλεως	ΓΡΑΜΜΕΣ Β	Παλ. Μητ. (Υπόψη)	ΠΕΛΑΓΟΠΟΥΛΟΣ Ν	Προϊστάμενος	ΣΑΝΤΟΣ ΠΥΡΡΟΥΣ		ΝΑΥΤΟΠΟΥΛΟΥ Ν	Νέυτλ. Πόλεως (ΕΜΤ)	ΠΟΥΛΟΣ Γ		ΜΟΥΡΤΑΔΟΥ Ν	Βοηθός Πόλεως (ΕΜΤ)
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΣΦΟΤΩΝΙΑΣ 1980	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ																																																		
<div style="text-align: center; margin-bottom: 10px;"> ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΤΩΝ </div> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;">  </div>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 2px;">ΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΣ Δ</td> <td style="width: 50%; padding: 2px;">Αρ. Πόλεοδομίας</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΜΑΛΑΣ Α'</td> <td style="padding: 2px;">Αρ. Χωρικής Τητ.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΒΑΡΔΑΚΗΣ Κ</td> <td style="padding: 2px;">Αρ. Τέκτων</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΔΑΜΑΣ Α</td> <td style="padding: 2px;">Αρ. Πόλεοδομίας</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΒΕΛΟΠΟΥΛΟΣ Ν</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΚΑΡΑΥΙΤΗΣ Ν</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΚΟΚΚΙΝΑΚΗΣ Γ</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΕΛΑΦΙΝΤΣΗ -</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΥ Ν</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΤΕΚΚΟΥΡΑΣ Γ</td> <td style="padding: 2px;">Παλ. Χωρικής Τητ.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΕΞΟΥΤΑΔΕΛΛΟΝΤΕΣ Γ</td> <td style="padding: 2px;">Τοπογράφος</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΚΕΛΤΕΛΗΣ Δ</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΜΑΚΡΟΝΤΣΙΛΗΣ Ε</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΒΡΕΝΤΣΕΛΛΗΣ Ν</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΠΑΤΑΣ Γ</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΚΑΤΣΟΥΛΑΣ Ν</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΧΡΥΣΟΥΛΑΚΗΣ Γ</td> <td style="padding: 2px;">Εμπνευστής Πόλεως</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΓΡΑΜΜΕΣ Β</td> <td style="padding: 2px;">Παλ. Μητ. (Υπόψη)</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΠΕΛΑΓΟΠΟΥΛΟΣ Ν</td> <td style="padding: 2px;">Προϊστάμενος</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΣΑΝΤΟΣ ΠΥΡΡΟΥΣ</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΝΑΥΤΟΠΟΥΛΟΥ Ν</td> <td style="padding: 2px;">Νέυτλ. Πόλεως (ΕΜΤ)</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΠΟΥΛΟΣ Γ</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">ΜΟΥΡΤΑΔΟΥ Ν</td> <td style="padding: 2px;">Βοηθός Πόλεως (ΕΜΤ)</td> </tr> </table>	ΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΣ Δ	Αρ. Πόλεοδομίας	ΜΑΛΑΣ Α'	Αρ. Χωρικής Τητ.	ΒΑΡΔΑΚΗΣ Κ	Αρ. Τέκτων	ΔΑΜΑΣ Α	Αρ. Πόλεοδομίας	ΒΕΛΟΠΟΥΛΟΣ Ν		ΚΑΡΑΥΙΤΗΣ Ν		ΚΟΚΚΙΝΑΚΗΣ Γ		ΕΛΑΦΙΝΤΣΗ -		ΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΥ Ν		ΤΕΚΚΟΥΡΑΣ Γ	Παλ. Χωρικής Τητ.	ΕΞΟΥΤΑΔΕΛΛΟΝΤΕΣ Γ	Τοπογράφος	ΚΕΛΤΕΛΗΣ Δ		ΜΑΚΡΟΝΤΣΙΛΗΣ Ε		ΒΡΕΝΤΣΕΛΛΗΣ Ν		ΠΑΤΑΣ Γ		ΚΑΤΣΟΥΛΑΣ Ν		ΧΡΥΣΟΥΛΑΚΗΣ Γ	Εμπνευστής Πόλεως	ΓΡΑΜΜΕΣ Β	Παλ. Μητ. (Υπόψη)	ΠΕΛΑΓΟΠΟΥΛΟΣ Ν	Προϊστάμενος	ΣΑΝΤΟΣ ΠΥΡΡΟΥΣ		ΝΑΥΤΟΠΟΥΛΟΥ Ν	Νέυτλ. Πόλεως (ΕΜΤ)	ΠΟΥΛΟΣ Γ		ΜΟΥΡΤΑΔΟΥ Ν	Βοηθός Πόλεως (ΕΜΤ)				
ΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΣ Δ	Αρ. Πόλεοδομίας																																																		
ΜΑΛΑΣ Α'	Αρ. Χωρικής Τητ.																																																		
ΒΑΡΔΑΚΗΣ Κ	Αρ. Τέκτων																																																		
ΔΑΜΑΣ Α	Αρ. Πόλεοδομίας																																																		
ΒΕΛΟΠΟΥΛΟΣ Ν																																																			
ΚΑΡΑΥΙΤΗΣ Ν																																																			
ΚΟΚΚΙΝΑΚΗΣ Γ																																																			
ΕΛΑΦΙΝΤΣΗ -																																																			
ΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΥ Ν																																																			
ΤΕΚΚΟΥΡΑΣ Γ	Παλ. Χωρικής Τητ.																																																		
ΕΞΟΥΤΑΔΕΛΛΟΝΤΕΣ Γ	Τοπογράφος																																																		
ΚΕΛΤΕΛΗΣ Δ																																																			
ΜΑΚΡΟΝΤΣΙΛΗΣ Ε																																																			
ΒΡΕΝΤΣΕΛΛΗΣ Ν																																																			
ΠΑΤΑΣ Γ																																																			
ΚΑΤΣΟΥΛΑΣ Ν																																																			
ΧΡΥΣΟΥΛΑΚΗΣ Γ	Εμπνευστής Πόλεως																																																		
ΓΡΑΜΜΕΣ Β	Παλ. Μητ. (Υπόψη)																																																		
ΠΕΛΑΓΟΠΟΥΛΟΣ Ν	Προϊστάμενος																																																		
ΣΑΝΤΟΣ ΠΥΡΡΟΥΣ																																																			
ΝΑΥΤΟΠΟΥΛΟΥ Ν	Νέυτλ. Πόλεως (ΕΜΤ)																																																		
ΠΟΥΛΟΣ Γ																																																			
ΜΟΥΡΤΑΔΟΥ Ν	Βοηθός Πόλεως (ΕΜΤ)																																																		
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΛΑΘΕΑΣ Β'																																																			
<div style="text-align: center; margin-bottom: 10px;"> ΣΧΕΔΙΟ </div> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;">  </div>	<div style="text-align: center; margin-bottom: 10px;"> ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΖΩΝΗΣ ΚΙΝΗΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ </div>																																																		
ΚΑΙΜΑΚΑ 11 1000	ΔΗΜΟΣ ΑΧΑΡΝΕΣ																																																		
ΜΑΙΟΣ 1984	ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ Γ' ΟΤΣΗ																																																		



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ

REPRODUCED BY THE NATIONAL ARCHIVES AT COLLEGE PARK, MARYLAND

Е. П. А
82-84

- [illegible]

r 33386/81

"Εξαιρετική ποιότητα ζωής με τη βοήθεια της φύσης
 1. Ήδη, επηρεάζει τον τρόπο ζωής των
 2. στην κοινωνία"

15 JANUARY 1964

W. D. 11-1-7

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - ΑΝΑΒΕΡΡΟΝ ΕΠΕΚΤΑΣΗ

WENTON 0 X 1:00 000 WENTON 0 X 1:00 000 WENTON 0 X 1:00 000
 0. 38-15 0. 38-15 0. 38-15

A - DP18	1000	House 4	Replication
CLANDESTINE		BRANCHES	Application
			Law Enforcement

STANDARD TIME	DATE	TIME	LOCATION	REMARKS
10	10	10	10	10
11	11	11	11	11
12	12	12	12	12
13	13	13	13	13
14	14	14	14	14
15	15	15	15	15
16	16	16	16	16
17	17	17	17	17
18	18	18	18	18
19	19	19	19	19
20	20	20	20	20
21	21	21	21	21
22	22	22	22	22
23	23	23	23	23
24	24	24	24	24
25	25	25	25	25
26	26	26	26	26
27	27	27	27	27
28	28	28	28	28
29	29	29	29	29
30	30	30	30	30
31	31	31	31	31
32	32	32	32	32
33	33	33	33	33
34	34	34	34	34
35	35	35	35	35
36	36	36	36	36
37	37	37	37	37
38	38	38	38	38
39	39	39	39	39
40	40	40	40	40
41	41	41	41	41
42	42	42	42	42
43	43	43	43	43
44	44	44	44	44
45	45	45	45	45
46	46	46	46	46
47	47	47	47	47
48	48	48	48	48
49	49	49	49	49
50	50	50	50	50
51	51	51	51	51
52	52	52	52	52
53	53	53	53	53
54	54	54	54	54
55	55	55	55	55
56	56	56	56	56
57	57	57	57	57
58	58	58	58	58
59	59	59	59	59
60	60	60	60	60
61	61	61	61	61
62	62	62	62	62
63	63	63	63	63
64	64	64	64	64
65	65	65	65	65
66	66	66	66	66
67	67	67	67	67
68	68	68	68	68
69	69	69	69	69
70	70	70	70	70
71	71	71	71	71
72	72	72	72	72
73	73	73	73	73
74	74	74	74	74
75	75	75	75	75
76	76	76	76	76
77	77	77	77	77
78	78	78	78	78
79	79	79	79	79
80	80	80	80	80
81	81	81	81	81
82	82	82	82	82
83	83	83	83	83
84	84	84	84	84
85	85	85	85	85
86	86	86	86	86
87	87	87	87	87
88	88	88	88	88
89	89	89	89	89
90	90	90	90	90
91	91	91	91	91
92	92	92	92	92
93	93	93	93	93
94	94	94	94	94
95	95	95	95	95

TELEKOPAL P. 1000-1000-1000

NAME: [REDACTED]
 ADDRESS: [REDACTED]
 CITY: [REDACTED]
 STATE: [REDACTED]
 ZIP: [REDACTED]

10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 1000 1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 1009 1010 1011 1012 1013 1014 1015 1016 1017 1018 1019 1020 1021 1022 1023 1024 1025 1026 1027 1028 1029 1030 1031 1032 1033 1034 1035 1036 1037 1038 1039 1040 1041 1042 1043 1044

[illegible]

12

100-443887-100

ΟΛΟΚΛΟΜΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΛΑΘΕΑΣ Β.

2122 PYMOTOMIKO ΣΧΕΔΟ
ΖΩΝΕΣ ΚΝΗΤΡΩ. ΚΑΙ

U-2-RZ HCE:WOMIKON MEXANILMON

9: 1980	ΕΛΛΗΣ, ΑΧΑΡΝΟΝ
ΠΑΙΔΕ 1984	ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ Γ' ΦΑΣΗ

1

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ